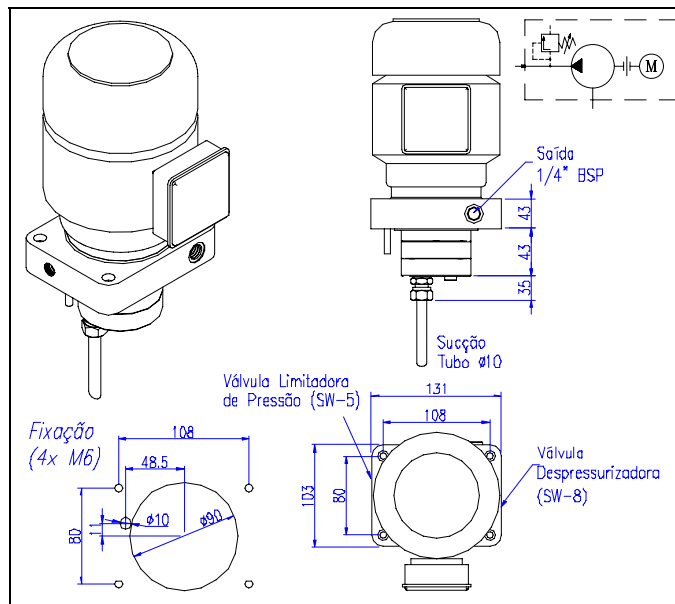


**Moto-Bomba de Engrenagens
ZMV.E
158.110-40**



Descrição:

Bomba de recalque para sistema de lubrificação de linha simples, a óleo (perda total) aplicada geralmente em instalações de pequeno porte como máquinas gráficas, têxteis, etc. Onde necessitam mínimo de lubrificante.

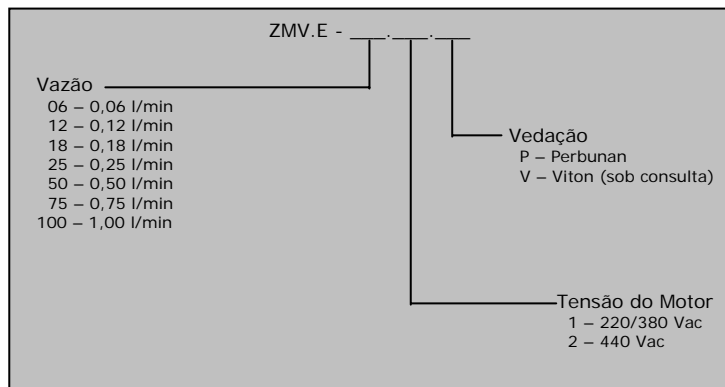
Dados técnicos:

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Lubrificante | Óleo |
| Vazão | 0,06 à 1,00 l / min. |
| Pressão Máxima de trabalho | 45 bar |
| Altura Máxima de sucção | 800 mm |
| Faixa de temperatura | -20 a +80 °C |
| Viscosidade do óleo | 22 a 800 Cst |
| Posição de Montagem | Qualquer |

Acionamento (Motor)

| | |
|-------------------|-----------------------|
| Forma construtiva | V 18 – P 90 |
| Carcaça | 63 flange C DIN 42677 |
| Tensão | 220/ 380 ou 440 Vac |
| Frequência | 60 Hz |
| Potência | 0,25 Cv |
| Rotação | 1675 RPM |
| Proteção | IP-55 |
| Isolação | B |

Código para encomenda



EXEMPLO PARA ENCOMENDA:

ZMV.E-06.1.P - 158.110-40
Moto - bomba de engrenagens,
Vazão de 0,06 l/min, Tensão do Motor de
220/380 Vac e Vedação de Perbunan.

Obs: P/ diferentes vazões de Lubrificante ou alteração de características do motor consultar o departamento de vendas.

Av. Paraná, 2146 – Distrito Industrial Leste – CEP: 89248 - 000 – Garuva – SC – Brasil
Fone: (0**47) 3445.8800 Fax: (0**47) 3445.2560
www.woerner.com.br vendas@woerner.com.br

informações contidas neste catalogo estão sujeitas a alterações sem prévio aviso.